Issue Classification													

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/623,610	SAKAI, NAOKI							
Examiner	Art Unit							

Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA T.D. R.1.47 R.								Phung T. Nguyen 2632						_							
CLASS SUBCLASS S								15	SSUE	C	LAS	SIFI	CA ⁻	TION	1						
CLASS SUBCLASS CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK) 340 426.27 340 438	'	· -		ORIO	SINAL		Т	•													
NTERNATIONAL CLASSIFICATION 367 93		CL	ASS			.ASS	1	CLASS													
INTERNATIONAL CLASSIFICATION 367 93		3.	40		426	27	╅	340													
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA T.D. R.1.47				101141			_									<u> </u>				+	
			-	1			┸	367	93							-		ļ			
		B 6	0	R	25/	/10		<u>.</u> .													
						<i>'</i>	1														
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA T.D. R.1.47 R.1.4						/															
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA T.D. R.1.47 R.1.4						,	1		T							1		1 -			
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA T.D. R.1.47 R.1.4	: 11 #- }-		+			,									•	1		_		-	
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA T.D. R.1.47	4.情		ļ				_L_					!			-	+					
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA T.D. R.1.47									<i>Ol</i> a		1. 1. 1.					Ι.	7 - 4 - 1	01-1	- 411-		4.4
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA		-						_	1	hm rage							ıotaı	Claims	s Allo	wea:	13
Claims renumbered in the same order as presented by applicant			(As	sistan	t Examine	er) (Da	ate)	1							1					Τ _	
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA	nia .	h	110	101	A AAA	D IF)\ <i>I</i> S	<i>1</i> 104	PRI	MAI	17 EX	AWIN	ER	10/	19/05	1			;)	-	
Claims renumbered in the same order as presented by applicant			.egal1	nstrur	nents Exa	miner)	Date	_{e)}		(Pri	mary Exa	aminer)		(Date	,700	1		·	,		_
The color of the	j.						•	<i>'</i>										1			1
The color of the							• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					.,									
1 31 61 91 121 151 181 2 32 62 92 122 152 182 3 33 63 93 123 153 183 4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 186 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133<	•		Jiain	ıs rer	numbere		sam	ne orac	1 1888	esen	ited by	/ appli	cant		1 1::::		<u> </u>	.D.		<u> LIR</u>	.1.47
1 31 61 91 121 151 181 2 32 62 92 122 152 182 3 33 63 93 123 153 183 4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 186 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133<	•	 	<u>a</u>		70	la l		<u></u>	nal		<u>—</u>	nal			a l		~	힐			ם
1 31 61 91 121 151 181 2 32 62 92 122 152 182 3 33 63 93 123 153 183 4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 186 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133<		l Ë	ig.		Ē	rigi		i i	rigi		Ë	rigi		i.E	rigi		Ĕ	iĝ		Ë	Ē
2 32 62 92 122 152 182 3 33 63 93 123 153 183 4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 167 8 38 68 98 128 158 186 9 39 69 99 129 159 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 10			0	_		L			1:::			·									0
3		<u> </u>	-	_[
4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 186 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196		-		_							ļ					-					
5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196		\vdash		-							<u> </u>					-					
6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 186 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196		-		-							<u> </u>					-					
7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196				-		 					-					-				-	
8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196				-							—					-		:		-	_
9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196	,			1												-				-	
10				7												-					
11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196	- III -		10			1			70							_		:			
13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196	. ₩: -:]					71							Γ					
14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196																					
15 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196																					
16 46 76 106 136 166 196		<u> </u>																:			
	i is John			-							<u> </u>					L					
	1111111		16 17	-		46			_76 77			106			136 137	-		166 167			196 197

\perp			32		02	 92	122	l::::::L	102		102
	3		33		63	93	123		153		183
	4		34		64	94	124		154		184
	5		35		65	95	125		155		185
	6		36		66	96	 126		156	[186
	7		37		67	97	127		157	Γ	187
	8		38		68	98	128		158		188
	9		39		69	99	129		159		189
	10		40		70	100	130		160		190
	11		41		71	101	 131		161		191
	12		42		72	102	132		162		192
	_13		43		73	103	133		163		193
	14		44		74	104	134		164		194
	15		45		75	105	135		165		195
	16		46		76	106	136		166		196
	17		47		77	107	 137		167		197
	18		48		78	108	138		168		198
	19		49		79	109	139		169		199
	20		50 -		80	110	140	_	170		200
	21		51		81	111	141		171		201
	22		52		82	112	142		172		202
	23		53		83	113	143		173		203
	24		54		84	114	144		174		204
	25		55		85	115	145		175		205
	_26		56		86	116	146		176		206
	27		57		87	117	147		177		207
	28		58	 	88	118	148		178		208
	29		59		89	119	149		179	<u> </u>	209
	30		60		90	120	150		180		210
U.S. Pa	atent ar	nd Trad	demark Office						Part of Pa	per No.	20051019